



INSTITUTO FEDERAL  
SANTA CATARINA

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA  
COLEGIADO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – CEPE

## SOLICITAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO DA OFERTA DE CURSO DE QUALIFICAÇÃO OU CURSO FIC

### CAMPUS SOLICITANTE

#### 1. Campus

IFSC Campus Chapecó

#### 2. Endereço e Telefone do Campus

Endereço: Rua Nereu Ramos, 3450 D - Seminário, Chapecó - SC, 89813-000

Telefone: (49) 3313-1247

### RESPONSÁVEL PELO CURSO

#### 3. Nome do responsável pelo projeto

Marcos Virgilio da Costa

#### 4. Contatos

e-mail: [marcos.virgilio@ifsc.edu.br](mailto:marcos.virgilio@ifsc.edu.br)

Telefone: (49) 3313-1261

#### 5. Nome do Coordenador do curso

Não aplicado.

### INFORMAÇÕES SOBRE O CURSO

#### 6. Nome do curso

FIC em Informática I - Introdução à Informática

#### 7. Número da resolução de autorização do curso original

RESOLUÇÃO CEPE/IFSC Nº 53, DE 17 DE AGOSTO DE 2015

#### 8. Turno de oferta

matutino e ou noturno.

#### 9. Modalidade:

Presencial.

#### 10. Carga horária total

60 horas.

### **11. Justificativa para oferta neste Campus**

O campus Chapecó dispõe de um laboratório com 38 computadores, que fica disponível em algumas manhãs e uma das noites por semana, além de professores da área de informática com disponibilidade de carga horária para ofertar este curso FIC.

Em disso, estamos trabalhando para fechar uma parceria com uma ONG (via coordenação de extensão), a qual teria alunos interessados em participar deste curso.

Desta forma, acreditamos que há demanda suficiente para a realização do mesmo.

### **12. Público-alvo na cidade e região**

Pessoas da comunidade em geral, que desejam adquirir conhecimentos básicos de informática para aplicação em seus ambientes de trabalho.

### **13. Frequência da oferta**

Conforme a demanda.

### **14. Número de vagas por turma e vagas totais**

38 vagas por turma, porque dois computadores do laboratório estão aguardando peças para reparo.

### **15. Itinerário formativo no contexto da oferta educativa do campus**

O campus já oferece um curso Técnico em Informática integrado ao ensino médio e um de graduação em Engenharia de Controle e Automação, onde este curso FIC poderia estimular os alunos e possíveis conhecidos a ingressarem nos demais cursos ofertados.

### **16. Corpo docente que atuará no curso**

Professores: Marcos Virgílio da Costa e Gustavo Guedes.

### **17. Instalações que o campus possui para funcionamento do curso**

O campus dispõe de laboratório de informática montado com 38 computadores operacionais.

### **18. Equipamentos e livros a serem adquiridos**

A biblioteca do campus já dispõe de toda bibliografia necessária para suporte ao curso.

Florianópolis, maio de 2015  
Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão